Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/740,515	KROTKI, KAROL P.
Examiner	Art Unit
Beth Van Doren	3623

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
_	Interference	

A	Appeal
0	Objected

		Ц_	<u> </u>				J		Ц	<u> </u>
Cla					_	0-4				
Lie		-	г	_		Dat	<del>e</del>		_	_
	Original	4	ما							
Final	gi	9/29/04	1/5/05							
Ü.	Ö	6	ř						İ	
			L	_	L		_	L		
	_1_	+	√		L	_		L	<u></u>	L
	2	+	✓	L						
	3	+	√	<u> </u>						
	1 2 3 4 5 6	+	√ √ √						0	
	5	+			L					
	6	+								
	7	+	√ √ √		Π	Π	Γ	Π		
	8	+	✓			Π			Г	П
	9	+	V						Π	
	10	+	√						Π	
	11	+						Γ	Г	П
	12	+		Г					Π	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	+				Г	Γ		Г	
	14	+			T			†		
	15	+			T	T	T	T		П
	16	+	_		T		_		<u> </u>	
	17	+			Н	1	T		1	Н
	18	+			$\vdash$	┢	1	$\vdash$	H	Н
	19	+	_	_	$\vdash$	<del>  -</del>	┢	╁	H	
	20	+	_	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	H	├	Н
	21	+	_	_	╁	╁	$\vdash$	┢	+-	Н
	22	_	_		┢	┢		┢┈	┢	Н
	23	-	_			┢	-	┢┈	╁╾	$\vdash$
	24	-		-	┢	╁	┢	┢	┢	Н
	25	_			┢	-		┝	<del> </del>	Н
-	26	_			┢	-		┝	┢	Н
	27		_	_		<del> </del>	H	$\vdash$	-	$\vdash$
	28	$\vdash$	_			├-	⊢	├	⊢	Н
	20	-		-	_		$\vdash$	-	⊢	Н
	30	$\vdash$	_			-	-	$\vdash$	├	$\vdash$
	31	Н			$\vdash$	-	-	⊢	<del> </del>	Н
	32	Н	-		-	├	⊢	├-	├	Н
	33	Н	-		⊢	-	-	<u> </u>	-	Н
	34	Н	-	_	$\vdash$	├		⊢	<del> </del>	Н
$\vdash \dashv$	35	Н	-		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash \dashv$
	36	$\dashv$		_	├	-	<del> </del>	├-	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	36 37	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	├─	┢		├-	$\vdash$
	38	$\vdash$	-		<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	38 39	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	<del> </del> -	$\vdash$	├—	-	$\dashv$
<del></del>	40				$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
$\vdash$	41			_	-	-	├-	$\vdash$	├-	Н
	41				<u> </u>	-	├-	-	├-	$\vdash$
	42	-	-			-	$\vdash$	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$
$\vdash$	44				<u> </u>	<del> </del>	-	-	$\vdash$	Н
	44				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	$\vdash$	Ш
	46				<u> </u>	-		<u> </u>	$\vdash$	Н
	46		$\dashv$		-	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	Н
					-	<b>-</b>	<u> </u>	-	⊢-	Н
	48			_		$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н
	49					H		$\vdash$		Щ

Eu     Eu     So     So<	Cla	aim	Date								Claim Dat					Date	 e						
1   * √		=				Γ	Γ	Γ		Π	Π	1									П		
1   * √	ā	⊒.	04	8		ĺ	l						ਭ	na						1	1	1	1
1   * √	ᇤ	ij	29	35		l						1	ا ۾ ا	ij							1	1	1
S	_	Õ	ò	-	l	l		]				1	"	ō					İ	ĺ	1	1	
S		-	-	H		⊢	├	<del> </del>	⊢	-	├	-			Н		_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	╙	<del> </del>
3			-		⊢	_	<b>!</b> —	Ь.	<u> </u>	_	<b>!</b>	1	<u> </u>	51	Щ			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
4 + √   5 + 1   55 + 55   55 + 55   55 + 55   55 + 55   55 + 55   55 + 55   55 + 55   56 + 55   56 + 55   57 + 58 + 59   59 + 70   58 + 59 + 70   58 + 59 + 70   58 + 59 + 70   58 + 59 + 70   58 + 59 + 70   58 + 59 + 70   60 + 70   70 + 70   70 + 70   71 + 70   71 + 70   72 + 70   73 + 70   73 + 70   73 + 70   73 + 70   73 + 70   73 + 70   74 + 70   75 + 7			_		_	L	┕	L		<u> </u>		Į		52					L	L			L
55			+	√					<u> </u>			J											Γ
5   +   -   55   56   56   56   56   56   56   57   57   58   9   9   4   4   57   58   59   60   60   60   60   60   60   60   61   61   61   61   61   61   62   63   64   64   64   64   64   64   66   66   66   66   67   68   66   66   67   68   69   70   70   71   71   72   73   73   73   73   73   74   74   74   74   74   74   75 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>√</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Γ</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td>			+	√			Г	Γ		0		1		54									П
6   +   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -		5	+				Π	Г				1		55				_					<del>                                     </del>
7   + \sqrt{1}     8   + \sqrt{1}     9   + \sqrt{1}     10   + \sqrt{1}     11   + \sqrt{1}     12   + \sqrt{1}     60   - \sqrt{1}     11   + \sqrt{1}     62   - \sqrt{3}     13   + \sqrt{1}     14   + \sqrt{1}     15   + \sqrt{1}     16   + \sqrt{2}     17   + \sqrt{2}     18   + \sqrt{2}     20   + \sqrt{2}     21   + \sqrt{2}     23   - \sqrt{2}     24   - \sqrt{2}     25   - \sqrt{2}     26   - \sqrt{2}     27   - \sqrt{2}     28   - \sqrt{3}     30   - \sqrt{3}     31   - \sqrt{3}     32   - \sqrt{3}     33   - \sqrt{3}     34   - \sqrt{3}     35   - \sqrt{3}     36   - \sqrt{3}     37   - \sqrt{3}     38   - \sqrt{3}     39			+	Г	Т		t		Т	$\vdash$	$\vdash$	1		56	Н					H		$\vdash$	╁╴
8   • √     9   • √     10   • √     11   • √     12   • 60     13   • 61     14   • 62     15   • 63     16   • 66     17   • 66     18   • 68     19   • 69     20   • 70     21   • 72     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   78     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     99   99		7	-	./	-	┢	╁	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	1	_		Н	_	_		┝	$\vdash$	1	┢	├
9 · √   59     110 · √   60     111 ·   61     12 ·   62     13 ·   63     14 ·   64     15 ·   65     16 ·   66     17 ·   67     18 ·   68     19 ·   69     20 ·   70     21 ·   71     22 ·   73     24 ·   74     25 ·   76     27 ·   77     28 ·   76     29 ·   79     30 ·   80 ·     31 ·   81 ·     32 ·   82 ·     33 ·   83 ·     34 ·   84 ·     35 ·   86 ·     37 ·   88 ·     39 ·   89 ·     40 ·   90 ·     41 ·   92 ·     43 ·   94 ·     44 ·   94 ·     45 ·   95 ·     46 ·   97 ·     48 ·   99 ·					-	-	┢	$\vdash$	-	┝	-	┨			H	_	_		<u> </u>	⊢	⊢	H	-
10			-		_	├	$\vdash$	-		⊢	┝	ł			Н		_	_	<u> </u>	-	<u> </u>	┡	<u> </u>
11   +   61   62     13   +   63   63     14   +   64   65     15   +   66   66     17   +   66   67     18   +   68   68     19   +   69   70     21   +   71   72     23   24   74   74     25   75   75   77     28   77   77   78     29   79   30   80     31   81   82     33   83   84     35   86   86     37   88   88     39   88   89     40   90   90     41   91   91     42   92   93     46   96   96     47   97   97     48   98   99		42	-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	┞	{							<u> </u>	L_	_	L.	<u> </u>
12 +   62     13 +   63     14 +   64     15 +   66     16 +   66     17 +   66     18 +   68     19 +   69     20 +   70     21 +   71     22 -   73     23 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   86     37 -   88     39 -   89     40 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   96     97 -   98     98 -   99				✓	<u> </u>	_	_		_	匚	_	Į		60							L		
13   +   63   64   65   66   66   67   66   67   66   67   66   67   66   67   66   67   68   68   69   70   72   72   72   72   72   72   73   73   74   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   76   77   78   78   79   73   33   74   78   79   78   79   30   80   81   82   33   33   81   82   33   83   84   84   83   33   84   84   84   83   84   85   86   86   87   33   88   88			+					L		$oxed{oxed}$	L	]		61								L	$L^{-}$
13   +   63   64   65   66   66   67   66   67   66   67   66   67   66   67   66   67   68   68   69   70   72   72   72   72   72   72   73   73   74   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   76   77   78   78   79   73   33   74   78   79   78   79   30   80   81   82   33   33   81   82   33   83   84   84   83   33   84   84   84   83   84   85   86   86   87   33   88   88		12	+		L		L	L		_	_			62	Π						Π		
14 +   64     15 +   65     16 +   66     17 +   67     18 +   68     19 +   69     20 +   70     21 +   71     22 -   72     23 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   78     29 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   84     35 -   85     36 -   86     37 -   87 -     38 -   88 -     39 -   90 -     41 -   92 -     43 -   94 -     44 -   94 -     45 -   96 -     47 -   98 -     98 -   99 -		13	+								Г				П				Г		Г	T	Г
15 +   65   66     17 +   66   67     18 +   68   69     20 +   70   71     21 +   71   71     22 2   73   74     23 24   74   74     25 5   75   75     26 7   77   77     28 29   79   80     30 30   80   81     31 31   81   82     33 33   83   83     34 4   84   84     35 5   85   86     36 6   86   88     37 38   88   88     39 40   90   91     41 91   92   93     43 93   94   94     44 99   99   99			+			T			T		T	1		64	H				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
16 +   66     17 +   68     18 +   68     19 +   69     20 +   70     21 +   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   85     36 -   86     37 -   88     39 -   89     40 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   96     46 -   96     47 -   98     98 -   99			-	$\vdash$		$\vdash$	H	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	1		65	$\dashv$	_		۰	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$
17   +   67   68     19   +   68   69     20   +   70   71     21   +   71   72     23   73   73   73     24   74   75   75     26   76   77   77     28   79   79   80     30   80   81   82     33   81   82   83     33   83   83   84     35   85   86   86     37   87   88   89     40   90   90   90     41   91   92   92     43   44   94   94     45   95   96   97     48   98   99   99			-	-		$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	├-	1		00	$\vdash \vdash$	$\dashv$		-	H	├	├-	├—	$\vdash$
18 +   68     19 +   69     20 +   70     21 +   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   85     36 -   86     37 -   87     38 -   88     39 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   96     47 -   97     48 -   98 -     49 -   99 -			_	_		$\vdash$	<del> </del>	-			-	┨.		00	Ш	_	_		L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _
19 +   69     20 +   70     21 +   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   78     29 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   85     36 -   86     37 -   88     39 -   89     40 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   96     47 -   97     48 -   98     49 -   99			-			<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Į								_			
20 +   70     21 +   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   78     29 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   85     36 -   86     37 -   87     38 -   88     39 -   89     40 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   96     46 -   96     47 -   97     48 -   98     49 -   99		18	-	Ш		_	_	_		_	<u> </u>	1		68	Ш					$oxedsymbol{oxed}$	L	L	L
20 +   70     21 +   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   78     29 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   83     34 -   84     35 -   86     36 -   86     37 -   87 -     38 -   87 -     38 -   88 -     39 -   89 -     40 -   90 -     41 -   91 -     42 -   92 -     43 -   94 -     44 -   94 -     45 -   96 -     46 -   96 -     47 -   97 -     48 -   98 -     49 -   99 -			+		L	L	L	L	L_	L	L	]			ıT						_		Ī _
21 +   71     22     72     23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     82       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99		20	+				_					]											Г
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   81     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21	+									1		71		$\neg$					┢	<u> </u>	
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		22					Т	Ħ	┢	$\vdash$	-	1			-	_			_	-	-	$\vdash$	-
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		23	-			-	┢	-	-	┢	┢	1		72		_	_	_	_		-	⊢	⊢
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		24	Н			⊢	├	<u> </u>	┝	-	⊢	1			-	_	_		_	_	_		<u> </u>
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		24	_			┡	_		_	_	<u> </u>					_			_				_
27   28   77   78     29   79   80   81     31   81   82   83     33   83   83   83     34   84   85   86     37   87   88   88     39   89   90   90     41   92   93   94     43   93   94   94     45   96   96   97     48   98   99   99		25				_	ļ		L_	<u> </u>	_	Į			$\Box$								
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		_26								L		J		76						L.			
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		27		L l		L_				L	l _			77									
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		28							Γ.			]		78		$\neg$						Г	_
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		29							$\vdash$		$\vdash$	1 1			$\neg$	$\neg$			_		_		$\vdash$
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		30	$\vdash$	$\dashv$			_			┢═	т	1		80	$\vdash$	$\neg$	-		$\vdash$	_	$\vdash$	-	-
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-	31	$\vdash$	-	-		<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>					$\dashv$					$\vdash$	-	-
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		20	Н	-			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del> —					_	_		_		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		32	Н	_		_	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>			82	$\Box$	_	_				$\perp$	<u> </u>	<u> </u>
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_		Ш	_		<u> </u>	<u> </u>		L	_													_
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		34	Ш					L	L	L	L					[							
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	[	35					L															,	
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		36	$\Box$												$\neg$				$\Box$		Г		
38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		37		$\neg$					Т	$\vdash$		1			$\dashv$	$\dashv$		$\exists$	Н		$\vdash$	-	-
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	38	$\vdash$	-			Η-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			88	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		30	$\vdash$	$\dashv$	_	_	$\vdash$		-	$\vdash$					$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40			-	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H	<del> </del>					_	_	4	-		L	Щ.	_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	_						Ь.	Ь.	Ш	L	<u> </u>						_		Щ		L	Ш	L_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				ļ			_				$ldsymbol{ld}}}}}}$			91									L
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42									L		T		I	_1	_7	_ 1					
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	T		$_{\perp}$ T									Ιİ			コ	$\neg$							
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																	$\neg$	_	$\neg$				
46	一						Н	Н			$\vdash$	1				$\dashv$		-	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46			-		-	$\vdash$	-	H	$\vdash$				-	-	$\dashv$		-		-		
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\dashv$				_	-	-	Н	_	$\vdash$	<b>—</b>				-	-			_		Н		
49 99					_					<b>L</b>	$\vdash$				_	_	_	_					
			_		_					Ш	Ш				_		$\perp$						
	$\sqcup$							لـــا				l l	l					]	]				
50	l	50	I	_]										100		. T	П						

Cli	aim	Date									
<u> </u>		$\vdash$	Ι	Т	Γ.	1	Ť	Τ	П	Г	
Final	Original										
	101 102										
	102	<u> </u>	L			L					
<u> </u>	103	<u> </u>	_		<u> </u>	L	_	_	L		
	104	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	105	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	106 107	├	⊢		├	┢		⊢	├	<u> </u>	
$\vdash$	108	┝	⊢	-	├	-	┢	┢	-		
<u> </u>	109		-	-			┝	⊢	├	-	
_	110		H	_		1	<del> </del>	$\vdash$	├		
<b></b>	111		H	_					-	Н	
	112					$\vdash$				Н	
	113					Г	Г	Г	<u> </u>	П	
	114 115										
	115										
igsqcut	116		L	L	_	ļ	_			Щ	
	117 118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
<u> </u>	118	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	119	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	120 121 122 123 124 125 126 127	<u> </u>			├-	$\vdash$	-	⊢	├	Н	
	122	-		┝	┝	-	<u> </u>	├	-	Н	
	122	-	_	-	├─	┝	⊢	├	<del> </del>	Н	
	124	-		-	┢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┝	Н	
	125	-		<u> </u>	$\vdash$		┢	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	126								<u> </u>	Н	
	127								$\vdash$	П	
	128 129										
	129										
	130			_							
	131 132				L	L	_		_		
	132			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	
	133		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>	Щ	
<del>  </del>	134 135		_	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$			
$\vdash$	136			-	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash \vdash \vdash$	137		-	H	H		$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	
$\vdash$	138			-		$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\dashv$	
	139				П	П	Н		Н	$\dashv$	
	140			H	П	П	Г	$\vdash$		$\vdash$	
	141						Π	П		П	
	142										
	143										
]	144										
	145										
$\Box$	146					Ш		Ш	Ш	Ш	
	147					Ш		Ш	Щ	Ш	
	148							Щ	Щ	Щ	
	149	$\dashv$				<u> </u>		Щ	Н	Щ	
	150							Ш		Ш	